Index of Claims

			Con	

10/037,334 Examiner

Philip S. Scuderi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAI, HIDEKAZU

Art Unit

2153

ı		Allowed
	√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal								
0	Objected								

Claim																														
1 V 51 101 102 102 102 102 103 103 104 103 104 105 105 105 105 106 106 106 107 105 106 106 106 107 107 107 107 107 107 108 108 109 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 111 111	Cla	aim	Date									Claim Date							CI	aim	Date									
102	Final	Original	1/28/05									Final	Original								Final	Original								
102	-	1	V		-		-			\dashv	-	_	51	H	+	+	\vdash	\dashv	+	+-1		101		+	+	t	╁╴	╁		_
3					\neg					7	\neg	-	52		\top	+	\vdash	+					\vdash	十	T	T	T	 		_
4 N 104 104 105 105 105 105 106 107 107 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 111 1117 111 111 1117 111 111 1117 111 1111 1117 111 1					\Box					一	\neg				\top	\top	\vdash			\top				7	1	1	T	┢		
66 V		4	1		\neg		П			\neg			54			\top				\Box			\Box		T	1	L			
7 107 8 108 9 100 10 60 11 11 62 110 13 63 14 64 15 65 16 113 14 65 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 119 69 119 119 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 126 126 127 122 28 77 77 128 29 79 33		5	1										55									105		Т	\top	Т	П	·		
8 9 108 108 109 100 100 100 100 100 110 110 111		6	1																											
9																											L	<u> </u>		
10										\perp	_			Ш						Ш				_	\perp	\perp	_	L	_	
11			乚							_	_			\sqcup	_	4				\perp				_	1	╄	┸		L	L
12			<u> </u>		_			Ц		_					4	-	<u> </u>	4	_	\perp	<u> </u>			_	4	╄	↓_	 	_	<u> </u>
13	<u> </u>		\vdash	Ш	_		Ш	\sqcup		_		<u></u>		\sqcup	+	+	\vdash	_	4	+			\vdash	4	+	╄	+	├	<u> </u>	\vdash
14	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_		Н	\dashv	_	-	_	<u> </u>		\vdash	+	+	_	_		+	<u> </u>	112			+	\perp	1	\vdash	<u> </u>	\vdash
15	_		\vdash				-	 			-	<u> </u>		\vdash	+	+	\vdash	\dashv	+	+	-		-+	+	+	+	╀	╁	-	\vdash
16			\vdash		\dashv		Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	65	\vdash	+	+		-	+	+	-			+-	╁	╫	+-	╁╾	-	\vdash
17			\vdash	\vdash	\vdash				\dashv	-+	-	-		\vdash	+	+	⊢	-		+	\vdash	116	-	┿	+-	╁	╀╌	┢	-	┢
18 19 68 118 119 20 70 120 121 21 71 72 122 121 22 73 122 122 122 23 73 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 127 128 129 127 128 129 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 132 133 133 131 131 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143	-		┢	\vdash	\vdash			\vdash		\dashv	\dashv			\vdash	┰		┼	-+		+	-	117	+	+	╁	╁╌	╁	┼-	-	⊢
19				Н				\vdash		-	-			╁═┼	+	+-	+-	\dashv		+	-		-	+-	╁	+-	╁	╁	⊢	H
120			\vdash	Н	\vdash		Н	\dashv	\dashv	\dashv	-			 	\dashv	+-	+	\dashv	+	+	\vdash	119	\vdash	+	+	╁╌	╁	╁	\vdash	H
21 71 72 121 122 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133<			\vdash	Н	\vdash		Н	\vdash		\dashv	-			\vdash	╅	+	╁	+	+	+			\vdash	+	+	+	╁	╁┈	├	
122	-		┢	Н			Н	\dashv		\dashv	-			\vdash		+	+	十		+	\vdash		\dashv	\top	+	十	+-	\vdash	_	Н
23 123 124 124 125 126 126 126 126 127 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 138			H	Н			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-			\vdash	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	\vdash		\vdash	\top	╅	+	┼┈	-		
24 124 125 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139			\vdash	Н			Н	\Box	\Box	\dashv	\dashv	-			_	+-	+-	_	十	✝ .			\Box	\top	\top	\dagger	\top	 		Г
25 125 126 126 126 126 127 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 147 149 149 149 149			H	Н		-	Н	H			_		74	\vdash	_	+	1	十	\top	\mathbf{H}		124	\vdash	十	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash
26 76 126 127 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 142 142 142 142 142 143 144 144 145 145 145 145 146 147 147 148 148 148 149				Н			Н	П	\neg	\dashv	1			\vdash	_	_		\dashv		\Box			\vdash	\top	\top	†	T	1		T
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133			Г	П							_			H	十	1		\neg		\forall		126		十	1	T	T	1		
28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 149																				\top		127	П	$\neg \vdash$	\top		T			Г
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 83 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				П				П							\top								П	T	\top		T			Г
31 32 33 33 33 34 35 33 34 35 36 36 36 37 37 37 38 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td>29</td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		29		П									79									129				П				
32 82 132 133 34 134 134 134 35 86 136 136 137 38 87 137 137 137 138 39 88 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 147 148 149																														
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 48 99 49 99																						131								
34 84 134 135 35 86 135 136 37 88 137 137 137 38 89 139 138 139 139 40 90 140 141 140 141 140 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 149				Ш			Ш	Ш												Ш				\perp		L	_	<u>L</u>		上
35 85 36 135 37 86 37 136 38 137 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 94 46 96 47 97 48 98 49 149			_	Ш	Ш	_	Щ	Ш	Ш	\Box	_			\sqcup		\bot	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			$\perp \downarrow$			\sqcup	\perp	\downarrow	1	1	_	_	L
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>	34	ـــــ	Ш	Ш		Ш	Щ	Ш	_		L		\vdash	\perp	\perp	\vdash	\sqcup	\perp	\bot	<u> </u>	134	\vdash	\bot	+	╀	\perp	╀		1
37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 149	<u> </u>		╙	Ш	Ш	Щ	Щ	Ш	Ш	_	_	<u> </u>		\vdash	+	\perp	\vdash	\sqcup	+	+			\vdash	+	+	\bot	4	╀-	ļ	₩
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>			\vdash	\vdash			\vdash	$\vdash \dashv$	_		<u> </u>	86	\vdash	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+-	<u> </u>		$\vdash \vdash$	-	+	+	+	\vdash	L	\vdash
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\vdash	Щ	L	-	$\vdash \vdash$	Ш	_	_			-	+	+	\vdash	\dashv	+	+		13/	⊢-	+	+	╁	+-	+	\vdash	\vdash
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			₩	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н		_	\vdash		\vdash	+		\vdash	\dashv	- -	+			\vdash	+	+	+	+-	-	\vdash	╀
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 141 142 143 143 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149	-	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	-		\vdash		+-	╁	\vdash	+	+	-	140	 	+	+	+	+	+-	-	\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 142 143 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149 149		40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	90	+		+-	-	\vdash	+	+	<u> </u>	140	 -	+	+	╁	+	+-	-	\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		+-	\vdash	-	├─		H	\vdash	-	┨.	-			\dashv	+	+	\vdash	+	+	-		 	+	+	+	+	+	\vdash	\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	-	\dashv	-			+	+	t	$\vdash \vdash$	+	+	-	143	\vdash	+	+	+	+	\vdash	\vdash	T
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			t^{-}	Н		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-			1-1	\dashv	+	十	-+	_	11			\vdash	+	+	+	+	T	Т	\vdash
46 96 47 97 48 98 49 148 49 149		45	✝	т			Н	Н	\vdash	\vdash	\dashv	-	95	\vdash	+	+	t^-	\vdash	_	+			\vdash	+	+-	\top	\top		\vdash	\vdash
47 97 48 98 49 148 149 149			1			\vdash				\neg				\dagger	\dashv	\top	\top	\vdash	\top	\top		146		\top	\top	\top	\top		Г	\vdash
48 98 49 148 149 149				П			П	П	П					\sqcap	\top	1	\top	\sqcap	\neg				\sqcap	1	\top	丅	T	T	Г	Π
49 99 149 149		48								\Box	\neg			\sqcap		\top	Т	\Box	$\neg \vdash$	\top		148				\top	T		Π	Γ
		49		П			Г						99									149				Τ	Ι			Γ
		50													\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}$						150		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\perp	\prod			Γ